

SDG 10 REDUCED INEQUALITIES

SDG 10

REDUCED INEQUALITIES

“Equality needs to underpin every aspect of sustainability if the objectives of the SDGs are to be met. Although SDG 5 Explores this through the prism of gender, SDG 10 takes a broader look at intersectionality of disadvantages.

This disadvantages can be felt through all of the other key issues raised by the SDGs – disadvantaged groups are both more likely to be unable to take advantage of progress and to suffer from the effects of climate change.”

(THE Impact Rankings)

15,037 Number of students starting a degree

78 Number of international students from developing countries

2 Number of employees with disability

Measures against discrimination

Non-discriminatory admissions policy

ITS memiliki beberapa kebijakan yang membahas tentang diskriminasi. Kebijakan pertama terdapat dalam Peraturan Senat Akademik ITS No. 2 Tahun 2016 tentang Kebijakan dan Arah Pengembangan Akademik ITS, Bagian IV. Kebijakan Akademik, poin 4.1.3. Kebijakan Operasional Bidang Pendidikan untuk Calon Mahasiswa ITS yang menyatakan bahwa "Setiap Warga Negara Indonesia yang memenuhi persyaratan akademis memperoleh hak yang sama tanpa mengalami diskriminasi dalam hal suku, agama, keyakinan, gender, ekonomi dan disabilitas". Kebijakan anti diskriminasi juga diimplementasikan pada Penerimaan Calon Dosen Tetap Non-PNS Tahun Anggaran 2020 yang diinformasikan melalui surat B/48032/IT2/KP.01.00/2020 untuk memenuhi kebutuhan dosen di ITS pada tahun 2020.

Access to university track underrepresented groups applications

Sebagai universitas negeri, tentu ITS memiliki banyak keberagaman individu yang berasal dari latar belakang yang berbeda-beda. Di tahun 2020, ITS menerima 12 mahasiswa baru dari Program Beasiswa Afirmasi Pendidikan Tinggi (ADik) dari Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi. Mahasiswa Program ADik ini antara lain berasal dari Papua, Papua Barat, dan daerah lain yang termasuk daerah Terdepan, Terluar, dan Tertinggal (3T) di Indonesia.



Measures against discrimination



Access to university underrepresented groups recruit

ITS menerima mahasiswa, staf, dan dosen dari kelompok under-represented. ITS menyediakan berbagai beasiswa baik dari pemerintah maupun swasta yang ditawarkan kepada seluruh mahasiswa ITS. Contohnya adalah beasiswa Bidik Misi. Beasiswa ini memberikan kesempatan kepada mahasiswa dari latar belakang ekonomi yang tidak mampu untuk berkuliah di ITS. Selain itu, ITS mengimplementasikan kebijakan non-diskriminasi pada rekrutmen staf dan dosen, sehingga ITS memiliki beragam latar belakang pada komposisi dari civitas akademiknya, termasuk kelompok under-represented.

Anti-discrimination policies

ITS memiliki kebijakan mengenai anti-diskriminasi dan anti-harassment. Kebijakan ini berlaku baik bagi mahasiswa dan pegawai. Dalam ketentuan penerimaan mahasiswa baru, Peraturan Senat Akademik ITS No. 2 Tahun 2016 tentang Kebijakan Dan Arah Pengembangan Akademik ITS, Bagian IV. Kebijakan Akademik, poin 4.1.3. Kebijakan Operasional Bidang Pendidikan untuk Calon Mahasiswa ITS menyatakan bahwa "Setiap warga Negara Indonesia yang memenuhi persyaratan akademis memperoleh hak yang sama tanpa mengalami diskriminasi dalam hal suku, agama, keyakinan, gender, ekonomi dan disabilitas".

Measures against discrimination

University diversity officer

ITS memiliki beragam latar belakang dalam komposisi sivitas akademika-nya. ITS juga menyediakan program dan pelatihan yang berhubungan dengan diversity, equity, inclusion and human rights melalui Direktorat Sumber Daya Manusia dan Organisasi (DSDMO). Selain itu, ITS juga secara resmi telah bekerja sama dengan UNESCO, di mana ITS mengimplementasikan nilai edukasi, sains dan budaya dengan kehormatan berdasarkan keadilan, hukum, dan hak asasi manusia.



Support for underrepresented groups

ITS menyediakan program mentoring, konseling dan support untuk mahasiswa, staf, dan dosen dari kelompok underrepresented. Hal ini ditunjukkan salahsatunya melalui kegiatan ITS bersama ITTelkom Surabaya dan Motorola Solutions Foundation yang menggelar pelatihan untuk penyandang disabilitas. Tema kegiatannya adalah "Workshop on Using Braille Embosser and Text Editor Software for the Blind and Visual Impairment Students". Melalui kegiatan tersebut, penyandang tunanetra dilatih untuk mengoperasikan mesin cetak dan laptop. Pada September 2020, Departemen Teknik Biomedik ITS berkolaborasi dengan Medtronic, perusahaan asal Amerika Serikat yang bergerak di industri alat kesehatan, untuk mengadakan virtual sharing session.

Measures against discrimination

Accessible facilities

Untuk penyediaan fasilitas yang setara bagi seluruh sivitas akademika ITS, ITS juga menyediakan fasilitas untuk penyandang disabilitas seperti akses ke bangunan, perpustakaan, taman, dan toilet. Dosen dan mahasiswa ITS juga berkontribusi pada perkembangan di Kota Surabaya untuk fasilitas penyandang disabilitas melalui penelitian dan partisipasi dalam seminar. Salah satu contohnya adalah Seminar Perpustakaan Inklusif bagi Kota Surabaya: Pelibatan Disabilitas dalam Redesain Inklusif. Dalam seminar ini terdapat dosen ITS yang menjadi narasumbernya, Dr. Arina Hayati, S.T., M.T.



Disability support services

ITS menyediakan program mentoring, konseling dan support untuk mahasiswa, staf, dan dosen dari kelompok underrepresented. Hal ini ditunjukkan salahsatunya melalui kegiatan ITS bersama ITTElkom Surabaya dan Motorola Solutions Foundation yang menggelar pelatihan untuk penyandang disabilitas. Tema kegiatannya adalah "Workshop on Using Braille Embosser and Text Editor Software for the Blind and Visual Impairment Students". Melalui kegiatan tersebut, penyandang tunanetra dilatih untuk mengoperasikan mesin cetak dan laptop. Pada September 2020, Departemen Teknik Biomedik ITS berkolaborasi dengan Medtronic, perusahaan asal Amerika Serikat yang bergerak di industri alat kesehatan, untuk mengadakan virtual sharing session.

Measures against discrimination



Disability access scheme

ITS juga menyediakan akses untuk penyandang disabilitas. Hal ini ditunjukkan dengan mahasiswa dari Departemen Desain Produk Industri ITS yang merancang mainan bernama BaaDaaBoo untuk anak tunanetra yang masih dalam usia bermain. Pada bulan Juli 2020, dalam masa pandemi, mahasiswa ITS mengembangkan aplikasi Claster of Education (CLON) untuk membantu para penyandang disabilitas (Autism Spectrum Disorder) untuk menjalani proses pembelajaran daring. Aplikasi e-learning ini memfasilitasi kegiatan belajar mengajar siswa SLB dengan metode take and give di mana siswa dapat mengerjakan soal sesuai petunjuk untuk menerapkan perilaku beretika yang baik di masyarakat melalui visualisasi gambar yang menarik. Mahasiswa ITS juga mengkonsep desain jalur evakuasi Gempa untuk penyandang tunanetra di SLB Tunanetra YPAB Gebang, Surabaya.

Disability accommodation policy

Salah satu strategi untuk mendukung kesetaraan di ITS adalah menyediakan kebijakan atau strategi akomodasi yang proposional untuk penyandang disabilitas termasuk bantuan dana yang memadai. Kebijakan-kebijakan yang berlaku adalah Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2020 tentang Akomodasi yang Layak untuk Peserta Didik Penyandang Disabilitas. UU No. 8 Tahun 2016 tentang Penyandang Disabilitas. Panduan Layanan Mahasiswa Disabilitas di Perguruan Tinggi (Kemenristekdikti 2017) dan PP No. 70 Tahun 2019 tentang Perencanaan, Penyelenggaraan, dan Evaluasi terhadap Penghormatan, Pelindungan, dan Pemenuhan Hak Penyandang Disabilitas"